

ЧЕКОВЫЙ ПРИНТЕР SPACE SONIC



- ✓ Принтер SPACE Sonic оборудован японской термоголовкой ROHM
- ✓ Высокая скорость печати - 260 мм/с
- ✓ Ресурс печатающей головки составляет 150 км
- ✓ Широкий набор подключений интерфейсов: USB, RS232, Ethernet



Медицина



Банки



Почтовые
службы



Складское
хранение



Retail

Технические характеристики

Режим печати	Режим печати чеков
Метод печати	Термопечать
Разрешение	203 точки на дюйм
Макс. скорость печати	260 мм/сек
Макс. ширина печати	72 мм
Память	64/ 256 Кб
Интерфейсы	USB, RS232, Ethernet
Язык программирования	ESC/POS
Тип термоголовки	ROHM
Опер. системы и драйверы	JPOS/LINUX/OPOS, Windows / Android / IOS

Физические характеристики

Эксплуатация	0-45 °С, влажность: относительная влажность 10~80%
Условия хранения	От -10 до 60 °С, влажность: 10-90 % относительной влажности
Размер	190.13 x 140 x 134.64 мм
Вес	1 кг
Ресурс печатающей головки	150 км
Наличие автоотрезчика	Есть
Крепление на стену	Есть

Материалы для печати

Тип носителя	Чековая лента
Ширина носителя	79,5 (0,5 мм x 80 мм)
Диаметр рулона носителя	80 мм (макс.)
Внутренний диаметр носителя	15 мм
Допустимая толщина носителя	0.06 - 0.08 мм

Штрихкоды

1D штрихкод	UPC-A/ UPCE/ JAN13/ JAN8 / ITF / CODE39 / CODABAR / CODE93 / CODE128
2D штрихкод	PDF417, QR CODE
Шрифты	ANK, Font A: 1,5x3.0 мм (12x24 точек), Font B: 1,1x2,1 мм (9x17 точек), упрощенный/традиционный